



Descrizione

Additivo per pitture a base di biocidi specifici che inibiscono la formazione e la propagazione di alghe, muschi, muffe. Una confezione da 1 litro di additivo è sufficiente per l'additivazione di 14 litri di pittura o rivestimento.

Impieghi

Composizione

Preparazione del supporto

Se la superficie è già contaminata da alghe, muschio o muffe, è opportuno procedere ad un trattamento preliminare con la Soluzione R. & I. Cod. 4500 seguendo le relative modalità d'impiego.

Dati tecnici

Peso	116,00
Peso specifico	1,15 ± 0,03 (UNI EN ISO 2811-1)
Volume solido	n.d.
Brillantezza	n.d.
Resa	n.d.
Applicazione	n.d.
Numero di mani	n.d.
Diluyente	n.d.
Diluizione	n.d.
Essiccazione FP	n.d.
Essiccazione in profondità	n.d.
Sovrapplicazione	n.d.
Colori	

COV

Non destinato agli usi di cui alla direttiva 2004/42/CE

Note

Una confezione da 1 litro di Additivo Antialga Antimuschio è sufficiente per l'additivazione di 15 litri di idropittura o rivestimento. L'incorporazione deve essere effettuata mescolando con cura, per avere una distribuzione omogenea in tutta la massa. Agitare bene il flacone prima dell'uso. Con questi rapporti le concentrazioni delle sostanze attive sono tali da non richiedere alcuna etichettatura di nocività della pittura così additivata.

I dati e le descrizioni riportate in questa scheda sono il risultato di nostre prove, esperienze e conoscenze tecniche. Tuttavia, poiché il prodotto viene applicato al di fuori del nostro controllo, non possiamo che garantirne la qualità all'origine. Si consiglia di verificare sempre l'effettiva idoneità del prodotto al singolo caso specifico. La presente scheda tecnica annulla e sostituisce tutte le edizioni precedenti.



SCHEDA TECNICA

Revisione 5 del 02/10/2023

Prodotto: ADDITIVO R&I PER ESTERNI

Il prodotto teme il gelo e deve essere conservato in ambiente idoneo a temperatura adeguata.

Voce di capitolato

n.d.

I dati e le descrizioni riportate in questa scheda sono il risultato di nostre prove, esperienze e conoscenze tecniche. Tuttavia, poiché il prodotto viene applicato al di fuori del nostro controllo, non possiamo che garantirne la qualità all'origine. Si consiglia di verificare sempre l'effettiva idoneità del prodotto al singolo caso specifico. La presente scheda tecnica annulla e sostituisce tutte le edizioni precedenti.